

Перспективные максимально часовые и годовые расходы топлива для зимнего, летнего и переходного периодов на расчетный срок до 2017 г.																																															
Наименование источника		ТЭЦ-6	ВК-3	ТЭЦ-9	ТЭЦ-14	ВК-1	ВК-5	ТЭЦ-13	ВК-2	ВК Вышка-2	ВК Кислотные дачи	ВК ПСП	ВК Хабар., 139	ВК ПГТУ	ВК НПО Искра	ВК Новые Лоды	ВК Голованово	ВК Молодежная	ВК-20	ВК Левшино	ВК ПДК	ВК НПО БИОМЕД	ВК Новомет-Пермь	ВК Криворожская	ВК Заозерье	ВК Лепешинской	ВК Г. Наумова	ВК Запруд.	ВК Окуловский	ВК Банная гора	ВК Чапаевский	ВК Костычева, 9	ВК ДИПИ	ВК Чусовская	ВК Лесопарковая	ВК Пышминская	ВК Брикетная	ВК Вышка 1	ВК Б. Революции	ВК Ива	ВК УГД	ВК СПК Вышка-2	ВК СПК Борцов революции	ВК Кавказская, 24	ВК Менжинского, 36	ВК Сигаева, 2а	ВК Делегатская, 34
Qтах, при расч. Тив=35	Q от.+Q вент. (Гкал/ч)	511.8	321.9	885.4	305.8	-	-	176.6	216.4	54.30	41.03	25.35	19.78	19.15	17.83	16.84	15.87	13.84	14.76	12.80	10.90	9.29	8.15	6.35	6.04	5.47	5.10	4.64	3.50	2.90	3.63	1.96	1.62	1.17	0.61	0.62	0.23	0.09	0.04	4.00	6.68	5.32	6.18	0.64	0.46	0.89	1.22
	Q гвс ср. (Гкал/ч)	128.0	201.5	153.7	42.7	-	-	20.1	20.7	8.16	6.74	4.18	2.65	1.30	2.15	2.58	1.20	1.60	1.73	1.55	0.13	0.39	1.01	0.00	0.30	0.13	0.12	0.51	0.42	0.85	0.24	0.77	0.29	0.08	0.11	0.00	0.00	0.00	1.03	0.00	0.00	0.16	0.14	0.00	0.60		
	Q сум. (Гкал/ч)	639.8	523.4	1039.1	348.5	-	-	196.7	237.1	62.45	47.77	29.53	22.43	20.45	19.98	19.42	17.07	15.44	16.49	14.35	11.03	9.69	9.16	6.35	6.34	5.60	5.21	5.15	3.92	3.75	3.87	2.73	1.91	1.25	0.72	0.62	0.20	0.09	0.04	5.03	6.68	5.32	6.18	0.80	0.60	0.89	1.82
Январь	Q от.+Q вент. (Гкал)	222930.5	140218.2	385675.8	133206.9	-	-	76932.2	94260.6	23650.52	17873.36	11040.20	8614.50	8340.56	7765.23	7334.14	6912.49	6027.79	6429.78	5574.79	4747.01	4048.57	3547.99	2765.50	2630.65	2380.99	2219.91	2020.72	1523.31	1262.64	1581.76	854.95	704.34	508.43	265.51	269.32	98.16	40.24	17.95	1742.31	2909.66	2317.28	2691.87	278.77	201.02	385.53	531.41
Тив=	Q гвс ср. (Гкал)	95195.5	149932.9	114342.3	31739.6	-	-	14931.9	15420.6	6067.93	5013.40	3112.98	1971.18	964.80	1602.33	1923.07	889.52	1191.50	1283.68	1154.21	98.80	293.82	751.67	0.00	223.28	96.28	86.89	376.76	314.91	632.72	175.97	572.95	218.46	61.36	83.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	766.32	0.00	0.00	119.04	104.01	0.00	446.40
-12.2	Q сум. (Гкал)	318126.0	290151.1	500018.1	164946.4	-	-	91864.1	109681.2	29718.44	22886.76	14153.18	10585.68	9305.35	9367.56	9257.21	7802.01	7219.29	7713.47	6729.00	4845.82	4342.39	4299.66	2765.50	2853.93	2477.27	2306.79	2397.48	1838.23	1895.36	1757.73	1427.91	922.80	569.79	348.81	269.32	98.16	40.24	17.95	2508.63	2909.66	2317.28	2691.87	397.81	305.03	385.53	977.81
Февраль	Q от.+Q вент. (Гкал)	237000.4	149067.9	410017.2	141614.0	-	-	81787.7	100209.7	25143.19	19001.41	11736.99	9158.19	8866.96	8255.32	7797.03	7348.77	6408.23	6835.59	5926.63	5046.61	4304.09	3771.91	2940.04	2796.68	2531.26	2360.01	2148.26	1619.45	1342.33	1681.59	908.91	748.79	540.52	282.26	286.32	104.36	42.78	19.08	1852.28	3093.30	2463.53	2861.77	296.36	213.71	409.86	564.94
Тив=	Q гвс ср. (Гкал)	85983.0	135423.2	103276.9	28668.1	-	-	13486.9	13928.3	5480.71	4528.23	2811.72	1780.42	871.43	1447.27	1736.96	803.44	1076.19	1159.46	1042.51	89.24	265.38	678.93	0.00	201.67	86.96	78.48	340.30	284.44	571.49	158.94	517.50	197.32	55.42	75.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	692.16	0.00	0.00	107.52	93.95	0.00	403.20
-17.9	Q сум. (Гкал)	322983.4	284491.1	513294.1	170282.1	-	-	95274.6	114138.0	30623.89	23529.64	14548.71	10938.61	9738.39	9702.59	9533.99	8152.20	7484.42	7995.05	6969.14	5135.86	4569.47	4450.84	2940.04	2998.35	2618.22	2438.49	2488.56	1903.89	1913.82	1840.53	1426.42	946.11	595.94	357.50	286.32	104.36	42.78	19.08	2544.44	3093.30	2463.53	2861.77	403.88	307.65	409.86	968.14
Март	Q от.+Q вент. (Гкал)	177236.7	111477.8	306624.2	105903.6	-	-	61163.5	74940.1	18802.90	14209.88	8777.31	6848.79	6631.00	6173.60	5830.87	5495.65	4792.28	5111.88	4432.13	3774.02	3218.74	2820.76	2198.66	2091.45	1892.96	1764.89	1606.54	1211.08	1003.84	1257.55	679.71	559.97	404.22	211.09	214.12	78.04	31.99	14.27	1385.19	2313.27	1842.31	2140.12	221.63	159.82	306.51	422.48
Тив=	Q гвс ср. (Гкал)	95195.5	149932.9	114342.3	31739.6	-	-	14931.9	15420.6	6067.93	5013.40	3112.98	1971.18	964.80	1602.33	1923.07	889.52	1191.50	1283.68	1154.21	98.80	293.82	751.67	0.00	223.28	96.28	86.89	376.76	314.91	632.72	175.97	572.95	218.46	61.36	83.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	766.32	0.00	0.00	119.04	104.01	0.00	446.40
5.6	Q сум. (Гкал)	272432.1	261410.7	420966.5	137643.2	-	-	76095.4	90360.7	24870.82	19223.28	11890.28	8819.97	7595.80	7775.93	7753.94	6385.17	5983.78	6395.56	5586.34	3872.83	3512.56	357.43	2198.66	2314.73	1989.24	1851.78	1983.70	1525.99	1636.56	1433.52	1252.67	778.43	465.58	294.39	214.12	78.04	31.99	14.27	2151.51	2313.27	1842.31	240.67	263.83	306.51	868.88	
Апрель	Q от.+Q вент. (Гкал)	105859.6	66583.3	183140.0	63253.9	-	-	36953.16	44760.1	11230.56	8487.25	5242.49	4090.64	3960.55	3687.36	3482.65	3282.43	2862.33	2647.21	2254.14	1922.48	1684.78	1313.21	1249.17	1130.62	1054.13	959.55	723.35	599.57	751.11	405.98	334.46	241.43	126.08	127.89	46.61	19.11	8.52	827.35	1381.67	1100.37	1278.25	132.38	95.45	183.07	252.34	
Тив=	Q гвс ср. (Гкал)	92124.6	145096.3	110653.8	30715.8	-	-	14450.2	14923.1	5872.19	4851.68	3012.56	1907.59	933.67	1550.64	1861.03	860.83	1153.07	1242.28	1116.98	95.62	284.34	727.42	0.00	216.08	93.17	84.09	364.61	304.76	612.31	170.29	554.47	211.41	59.38	80.61	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	741.60	0.00	0.00	115.20	100.66	0.00	432.00
4.2	Q сум. (Гкал)	197984.2	211679.6	293793.8	93969.7	-	-	50981.9	59683.2	17102.75	13338.93	8255.05	5998.23	4894.23	5238.00	5343.68	4143.26	4015.39	4295.49	3764.19	2349.76	2206.82	2412.20	1313.21	1465.25	1223.80	1138.22	1324.16	1028.11	1211.88	921.40	960.45	545.87	300.81	206.69	127.89	46.61	19.11	8.52	1568.95	1381.67	1100.37	1278.25	247.58	196.11	183.07	684.34
Май	Q от.+Q вент. (Гкал)	21171.9	13316.7	36628.0	12650.8	-	-	7306.3	8952.0	2246.11	1697.45	1048.50	818.13	792.11	737.47	696.53	656.49	572.47	610.64	529.44	450.83	384.50	336.96	262.64	249.83	226.12	210.83	191.91	144.67	119.91	150.22	81.20	66.89	48.29	25.22	25.58	9.32	3.82	1.70	165.47	276.33	220.07	255.65	26.48	19.09	36.61	50.47
	Q гвс ср. за 12 дней (Гкал)	36849.9	58038.5	44261.5	12286.3	-	-	5780.1	5969.3	2348.88	1940.67	1205.02	763.04	373.47	627.46	744.41	344.33	461.23	496.91	446.79	38.25	113.74	290.97	0.00	86.43	37.27	33.63	145.84	121.90	244.92	68.12	221.79	84.56	23.75	32.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	296.64	0.00	0.00	46.08	40.26	0.00	172.80
	Q гвс ср. за 19 дней (Гкал)	58345.6	91894.3	70080.7	19453.3	-	-	9151.8	9451.3	3719.05	3072.73	1907.95	1208.14	591.33	982.07	1178.65	545.19	730.28	786.77	707.42	60.56	180.08	460.70	0.00	136.85	59.01	53.25	230.92	193.01	387.79	107.85	351.16	133.89	37.61	51.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	469.68	0.00	0.00	72.96	63.75	0.00	273.60
Тив=	Q сум. (Гкал)	116367.4	163249.5	150970.3	44390.4	-	-	22238.2	24372.6	8314.04	6710.85	4161.48	2789.30	1756.91	2339.80	2619.60	1546.01	1763.97	1894.33	1683.66	549.63	678.31	1088.62	262.64	473.12	322.41	297.72	568.67	459.58	752.63	326.19	654.15	285.35	109.65	108.52	25.58	9.32	3.82	1.70	931.79	276.33	220.07	255.65	145.52	123.10	36.61	496.87
Июнь	Q от.+Q вент. (Гкал)	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	0.0	0.0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00	3.00	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
Тив=	Q гвс ср. за 16 дн. (Гкал)	49133.1	77384.7	59015.4	16381.8	-	-	7706.8	7959.0	3131.83	2587.56	1606.70	1017.38	497.96	827.01	992.55	459.11	614.97	662.55	595.72	51.00	151.65	387.96	0.00	115.24	49.69	44.85	194.46	162.54	326.56	90.82	295.72	112.75	31.67	42.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	395.52	0.00	0.00	61.44	53.68	0.00	230.40
15.9	Q сум. (Гкал)	49133.1	77384.7	59015.4	16381.8	-	-	7706.8	7959.0	3131.83	2587.56	1606.70	1017.38	497.96	827.01	992.55	459.11	614.97	662.55	595.72	51.00	151.65	387.96	0.00	115.24	49.69	44.85	194.46	162.54	326.56	90.82	295.72	112.75	31.67	42.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	395.52	0.00	0.00	61.44	53.68	0.00	230.40
Июль	Q от.+Q вент. (Гкал)	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	0.0	0.0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00	3.00	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
Тив=	Q гвс ср. (Гкал)	95195.5	149932.9	114342.3	31739.6	-	-	14931.9	15420.6	60																																					